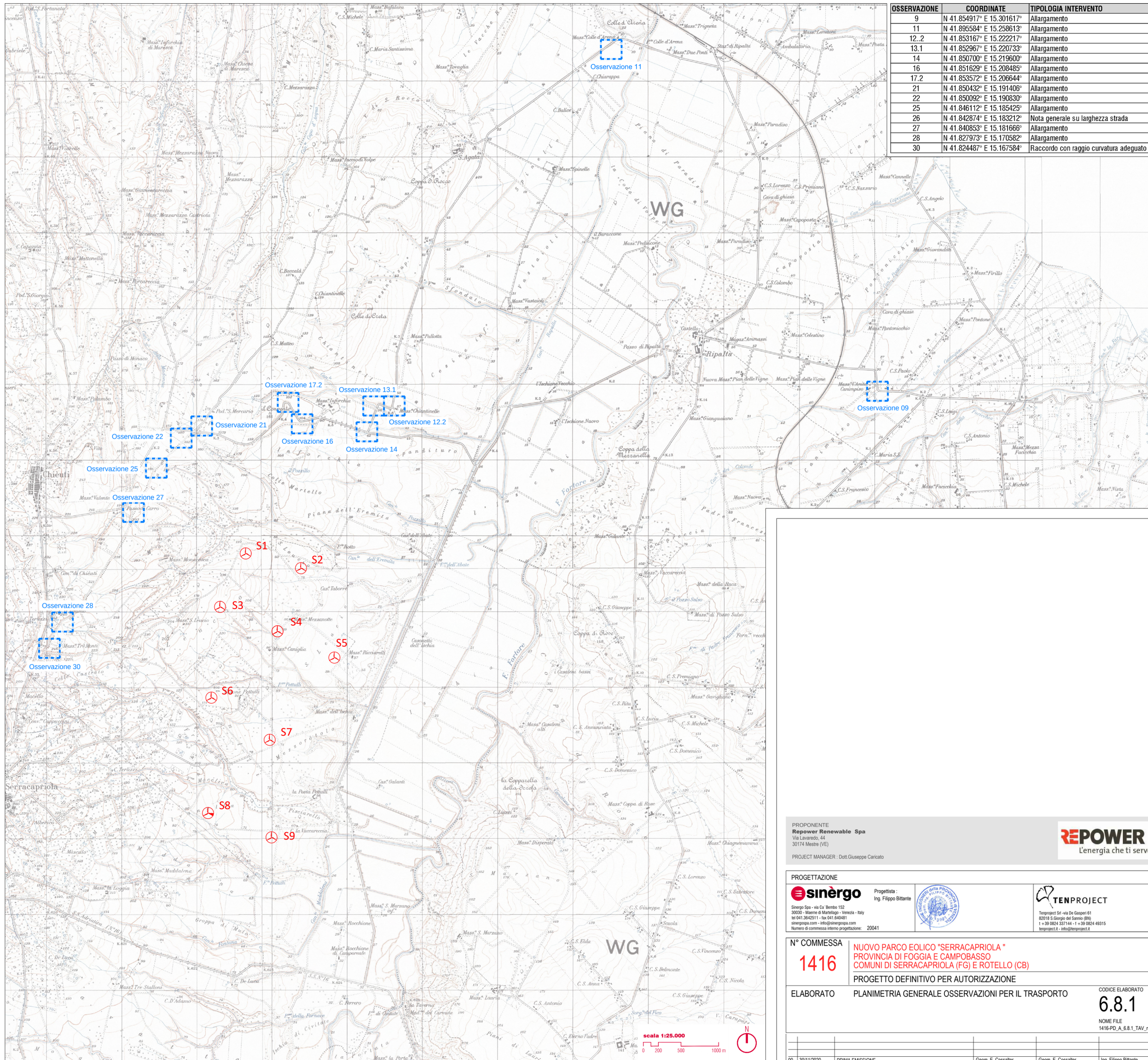


Individuazione osservazioni per modifica viabilità di avvicinamento

scala 1:25.000



OSSERVAZIONE	COORDINATE	TIPOLOGIA INTERVENTO
9	N 41.854917° E 15.301617°	Allargamento
11	N 41.895584° E 15.258613°	Allargamento
12..2	N 41.853167° E 15.222217°	Allargamento
13.1	N 41.852967° E 15.220733°	Allargamento
14	N 41.850700° E 15.219600°	Allargamento
16	N 41.851629° E 15.208485°	Allargamento
17.2	N 41.853572° E 15.206644°	Allargamento
21	N 41.850432° E 15.191406°	Allargamento
22	N 41.850092° E 15.190830°	Allargamento
25	N 41.846112° E 15.185425°	Allargamento
26	N 41.842874° E 15.183212°	Nota generale su larghezza strada
27	N 41.840853° E 15.181666°	Allargamento
28	N 41.827973° E 15.170582°	Allargamento
30	N 41.824487° E 15.167584°	Raccordo con raggio curvatura adeguato

PROPRONTE
Repower Renewable Spa
 Via Lavaredo, 44
 30174 Mestre (VE)
 PROJECT MANAGER : Dott. Giuseppe Caricato

PROGETTAZIONE

 Progettista :
 Ing. Filippo Bittante

TENPROJECT
 Tenproject Srl - via De Gasperi 61
 82018 S. Giorgio del Sarnio (BN)
 t +39 0824 537144 - f +39 0824 48315
 tenproject.it - info@tenproject.it

N° COMMESSA
1416

NUOVO PARCO EOLICO "SERRACAPRIOLA"
PROVINCIA DI FOGGIA E CAMPOBASSO
COMUNI DI SERRACAPRIOLA (FG) E ROTELLO (CB)
PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

ELABORATO PLANIMETRIA GENERALE OSSERVAZIONI PER IL TRASPORTO

CODICE ELABORATO
6.8.1
 NOME FILE
 1416-PD_A_6.8.1_TAV_r00

00	30/11/2020	PRIMA EMISSIONE	Geom. E. Cossalter	Geom. E. Cossalter	Ing. Filippo Bittante
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE